रोल नं.....

## 1143-A

# कक्षा 11वीं त्रैमासिक परीक्षा, 2022-23 भूगोल—120

(माध्यम हिन्दी)

(कुल प्रश्नों की संख्या : 20)

(समय : 03 घण्टे)

(कुल मुद्रित पृष्ठों की संख्या : 08)

(पूर्णांक : 70)

### निर्देश –

- (i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- (ii) प्रश्न क्र. 1 से 5 तक वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं, जिसमें सही विकल्प 5 अंक, रिक्त स्थान 6 अंक, सही जोड़ी 5 अंक, सत्य/असत्य 6 अंक एक शब्द/वाक्य में उत्तर 6 अंक, के प्रश्न होंगे।
- (iii) प्रश्न क्र. 6 से 13 तक अति लघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 02 अंक आवंटित हैं। शब्द सीमा 30 शब्द है।
- (iv) प्रश्न क्र. 14 से 17 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 03 अंक आवंटित हैं। शब्द सीमाँ 75 शब्द है।
- (v) प्रश्न क्र. 18 व 19 विश्लेष्णात्मक प्रश्न हैं। प्रश्न क्र. 18 के लिए 04 अंक तथा प्रश्न क्र. 19 के लिए 05 अंक आवंटित हैं। शब्द सीमा 120 शब्द है।
- (vi) प्रश्न क्र. 20 भारत के सीमाकार मानचित्र पर आधारित प्रश्न हैं प्रश्न के लिए 05 अंक आवैटित हैं।
- (vii) प्रश्न क्र. 6 से 20 तक के सभी प्रश्नों के आंतरिक विकल्प दिये गये हैं। (viii) प्रश्न क्र. 20 का उत्तर भारत के मानचित्र में दर्शांकर उत्तर पुस्तिका में संलग्न कीजिये।

(i)	निम्नलिखित	में	से	कौन–सा	एक	भौतिक	स्वरूप	नहीं	हे?
-----	------------	-----	----	--------	----	-------	--------	------	-----

(अ) पर्वत

घाटियां (ब्र)

(स) मैदान

**√(**₹) नगर

#### यूरेशियन प्लेट उदाहरण है -(ii)

- (अ) महासागरीय प्लेट का
- (ब) महाद्वीपीय प्लेट का
- (स) महाद्वीपीय महासागरीय प्लेट का (द) इनमें से कोई नहीं

(iii) कौनसी भूकंपीय तरंगे धरातल पर सबसे पहले पहुंचती है?

.(अ**)** P तरंगे

S तरंगे (ৰ)

(स) L तरंगे

(द) सभी एक साथ आती है

(iv) निम्नलिखित में से किस देश की भारत के साथ सबसे लंबी अंतर्राष्ट्रीय सीमा है?

(अ) चीन

नेपाल (ৰ)

(स) पाकिस्तान

(द) बांग्लादेश

(v) काल्डेरा का निर्माण होता है –

ু(अ) ज्वालामुखी द्वारा

(ब) भूकंप द्वारा

अपरदन द्वारा (स)

निक्षेपण द्वारा (द)

1143-A

Page 2 of 8

प्र.2	रिक्त	स्थानों की पूर्ति कीजिये –			.(1×6=6)				
	(i)	अपक्षय	•••••••	निर्माण की एक महत्त्वपूर्ण प्रक्रिया हैं।					
_	(ii)	भूगोल शब्द	••••••	भाषा से लिया गया है।					
	(iii)	मेघालय के पठार को जनजातियों व	व के पठार को जनजातियों के नाम के आधार परभागों						
		बाँटा गया है।							
	(iv)	कोसी नदी को		का शोक कहा जाता है।					
	YV)	प्रायद्वीपीय भारत	••••••	प्लेट का हिस्सा था।					
	(vi)	भारत का दक्षिणी हिस्सा		किटबंध में स्थित है।					
Я.3	प्र.3 सही जोड़ियाँ बनाइए —								
		(A)		(B)					
	(i)	द्वैतारक सिद्धांत	(ক)	जेम्स जींस					
	(ii)	एक तारक सिद्धांत	(ख)	हॉयल					
-	(iii)	रिथर अवस्था संकल्पना	(ग)	एडविन हब्बल					
	(JA)	निस्तरित ब्रम्हांड परिकल्पना	(घ) ·	यू.बी.313					
	(v)	ंबोने ग्रह	(ঙ)	लाप्लास ्					
			(च)	जार्ज डार्विन					

- (i) रासायनिक क्रियाएँ कंणों के मध्य बन्धन को ढीला कर देती हैं।
- (ii) विश्व के सभी क्षेत्रों में समान जलवायु पायी जाती है।
- (iii) लम्बवत् अपरदन के कारण V (वी) आकार की घाटी का निर्माण होता है।
- (iv) भारत विश्व का पांचवा बड़ा देश है।
- (v) कर्क रेखा मध्यप्रदेश से होकर गुजरती है।
- (vi) लघु हिमालय को उत्तराखण्ड में नागतीभा कहा जाता है। · ·

प्र.5 एक शब्द / एक वाक्य में उत्तर लिखिए -

 $(1 \times 6 = 6)$ 

- (i) बालू-टिब्बे का निर्माण किस कारक के निक्षेप द्वारा होता हैं?
- (ii) घोल रंघ किस अपरदन कारक के द्वारा बनाए जाते हैं?
- (iii) भारत की सबसे लंबी तट रेखा वाला राज्य कौन-सा है?
- (iy) प्रायद्वीप भारत का सबसे बड़ा नदी तंत्र किस नदी का है?
- (४) दक्षिण भारत के किस राज्य में शीत ऋतु में वर्षा होती है?
- (vi) उत्तर भारत में शीतकाल में वर्षा होने का क्या कारण है?

प्र.6 मानव भूगोल की किन्हीं दो शाखाओं के नाम लिखिए।	(2)
<u>अथवा</u> • •	
भूगोल में तकनीकी के कोई दो महत्त्व लिखिए।	
प्र.7 भूगोल के अध्ययन के दो प्रमुख उपागम लिखिए।	(2)
अथवा	
द्वेतवाद से क्या आशय हैं?	
<u>प.8</u> मारत के अक्षांशीय एवं देशांतरीय विस्तार लिखिए।	(2)
<u>अथवा</u>	
भारत के दो पड़ोसी देशों के नाम व उनकी दिशा की स्थिति भी लिखिए।	
५५.७ पश्चिमी घाट की कोई दो विशेषताएं लिखिए।	(2)
<u>अथवा</u>	
बांगर से क्या आशय है?	
प्र.10 प्रायद्वीपीय भारत की नदियों की दो विशेषताएं लिखिए।	(2)
अथवा	
जल संभर किसे कहते हैं?	

1143-A

TT	/		*		
<b>441</b>	वस्टि	गटाहर	प्रदेश किसे		w
	5. ~	OIGI	अपरा अकस	फहत	8!

(2)

#### अथवा

जब सूर्य कर्क रेखा पर सीधा चमकता है, उस समय उत्तर भारत में तापमान व वायुदाब की क्या स्थिति होती है?

प्र.12 जलवायु और मौसम के तत्व लिखिए।

(2)

#### अथवा

जलवायु को प्रभावित करने वाले कोई दो कारक लिखिए।

प्र13 ग्रीष्म ऋतु की समयावधि कब से कब तक होती है?

(2)

#### अथवा

वर्षा ऋतु की समयावधि कब से कब तक होती है?

प्र.14 तराई और भावर क्षेत्रों में कोई तीन अंतर स्पष्ट कीजिए।

(3)

#### अथवा

पश्चिमी तटीय मैदान एवं पूर्वी तटीय मैदान में कोई तीन अंतर लिखिए।

,प्र.15 हिमालय पर्वत की कोई तीन विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

(3)

#### अथवा

प्रायद्वीप पठार के कोई तीन महत्त्व लिखिए।

1143-A

Page 6 of 8

V 16	तन्तर	भाउत	<del>क</del>	<del>Na</del>	4	74	4		लिखिए
200	0111	4170	47	नदान	QD.	काइ	तान	महत्त्व	लाखए
						•			

~. (3)

#### अथवा

हिमालय को भूआकृतिक आधार पर कितने भागों में बाँटा गया है? किसी एक का वर्णन कीजिए।

भारत का पश्चिमी तटीय मैदान डेल्टा रहित क्यों है? समझाइए।

(3)

#### अथवा

ं उत्तर भारत की नदियां तथा दक्षिण भारत की नदियों में कोई तीन अंतर लिखिए।

प्र.18 वेगनर के महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत के पक्ष में दिए गए प्रमाणों की व्याख्या कीजिए।

(4)

पृथ्वी की आंतरिक संरचना का सचित्र वर्णन कीजिए।

म् 19 अपक्षय किसे कहते हैं? अपक्षय के प्रकारों का वर्णन कीजिए।

(5)

#### अथवा

नदी के निक्षेप से बनने वाली स्थलाकृतियों को चित्र सहित समझाइए।

1143-A

### प्र.20 भारत के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइए -

- (अ) दूधसागर जलप्रपात
- (ब) चूलिया जलप्रपात
- (स) शिवसमुद्रम जलप्रपात
- (द) धुआंधार **जलप्र**पात
- (ई) जोग जलप्रपात (गरसोप्पा जलप्रपात)

#### अथवा

भारत के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइए -

- (अ) काराकोरम श्रेणी
- (ब) गंगा नदी
- (स) अरावली पर्वत
- (द) भारतीय मरुस्थल
- (ई) जांस्कर श्रेणी